



nexthardware.com

a cura di: **Niccolò Cardobi - Chicco85 - 22-08-2007 00:00**

AMD HD 2950 PRO, nuove informazioni



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/99/amd-hd-2950-pro-nuove-informazioni.htm>)

Spuntano nuove indiscrezioni su una delle possibili mosse future di AMD/ATI nel mercato delle vga.

Secondo la fonte la scheda video AMD HD 2900 PRO, sarà basata su gpu RV670. Occuperà la fascia che attualmente è della X1950 PRO e, sempre secondo il rumor, avrebbe prestazioni del tutto equiparabili all'attuale R600, pur consumando di meno.

RV670 sarà prodotto a 55 nm, integrerà 320 stream processor e sarà dotato di un bus di memoria ampio 256 bit. Ci saranno due versioni, Gladiator (con gpu a 825 MHz e ram a 1200 MHz) e Revival (con gpu a 750 MHz e ram a 900 MHz). La prima sarà dotata di 512 MB GDDR4, mentre la seconda sarà equipaggiata con 256/512 MB di memoria GDDR3.

Saranno full DX10.1/SM 4.1 compliant, utilizzeranno l'interfaccia PCI-e 2.0 e avranno l'UVD. Il lancio è previsto per la fine del 2007 e l'inizio del 2008.